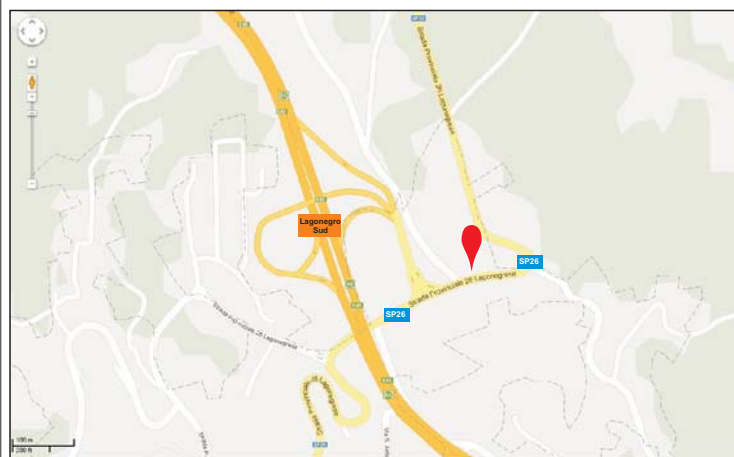


**I COLLEGI INTERESSATI A PARTECIPARE
DOVRANNO FAR PERVENIRE
ALLA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA LA SCHEDA
DI ADESIONE A MEZZO FAX OPPURE E-MAIL
ENTRO IL 27/05/2013**

**AL NUMERO 06/68807742 - segreteriafondazione@cngeologi.it
UNITAMENTE ALLA COPIA DEL VERSAMENTO**

Come raggiungere la sede della Giornata di Studio:



PER LA VISITA SUL CANTIERE I PARTECIPANTI
DOVRANNO ESSERE MUNITI DI ADEGUATO
EQUIPAGGIAMENTO :

SCARPE ANTINFORTUNISTICHE, ELMETTO, etc...

Partenza ore 8.30 dal Centro Sociale Lagonegro

con autobus verso il cantiere

"MACROLOTTO 2, 3.1 e 6 SA/RC"



CENTRO STUDI
CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

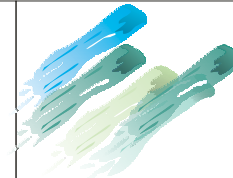
Con il Patrocinio di:



Consiglio Nazionale
dei Geologi



Comune di Lagonegro



CENTRO STUDI
CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

Giornata di Studio

**L'importanza delle conoscenze
Geologiche nella progettazione e
realizzazione di importanti opere
infrastrutturali:**

Il caso studio dell'Autostrada SA/RC



30-31 Maggio 2013

Centro Sociale Lagonegro (PZ)

CREDITI FORMATIVI RICHIESTI-APC-12

FONDAZIONE CENTRO STUDI DEL CONSIGLIO
NAZIONALE DEI GEOLOGI

Via Vittoria Colonna,40-00193 Roma
Tel 06/68807736-7 - Fax 06/68807742



PROGRAMMA

30 MAGGIO 2013

8:30-9:00-Registrazione partecipanti

9:00-9:45- SALUTI

**Introduce e modera Geol.Vittorio d'Oriano
(Presidente Centro Studi CNG)**

Interverranno:

**Avv.Domenico Mitidieri
(Sindaco di Lagonegro)**

**Ing.Massimiliano Colucci
(Direttore Tecnico SIS Scpa)**

**Ing.Francesco Ruocco
(Responsabile del procedimento ANAS SpA)**

**Ing. Armando Zambrano
(Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri)**

**Geol.Gian Vito Graziano
(Presidente Consiglio Nazionale Geologi)**

**On.Gianni Pittella
(Vice Presidente Parlamento Europeo)**

Sessione Tecnico-Scientifica:

9:45-10:15- Inquadramento Geologico-Regionale

**Prof. Stefano Vitale
(Università Federico II-Napoli)**

10:15-10:45- Progetto esecutivo del macrolotto 2

**SA/RC-Aspetti geologici e geotecnici
Geol. Carlo Alessio (A&K Srl)**

**10:45-11:30- Il ruolo delle conoscenze "geo"e
dei monitoraggi in corso d'opera quale chiave
di successo per la progettazione e
realizzazione delle gallerie**

Prof. Giovanni Barla (Politecnico di Torino)

11:30-11:45 PAUSA

**11:45-12:15- Il ruolo del geologo nella
direzione lavori e nell'alta sorveglianza ANAS
nei cantieri**

Geol.Upremio De Luca (ANAS SpA)

**12:15-12:45- Certificazione del modello
geologico e verifica in corso d'opera delle
criticità geologiche ed idrogeologiche di
riferimento progettuale**

Geol.Matteo Rizzitelli (SIS)

**12:45-13:15- La gestione delle terre e rocce da
scavo nei cantieri dell'Autostrada SA/RC**

Arch.Eduardo Bruno

13:30-14:30 PAUSA PRANZO

**15:00-15:30- Lo scavo di una galleria
autostradale in terreni sedimentari sciolti:
il caso della galleria "Serra dell'Ospedale"
(A3 SA/RC)**

Geol.Domenico Belcastro

**15:30-16:00- Nuovo regolamento europeo
sui prodotti da costruzione n°305/2011**

Ing.Antonio Maria Puzilli (NOESIS)

16:00-18:00- TAVOLA ROTONDA

Modera: Geol. Vittorio D'Oriano

**Limiti ed evoluzioni della normativa in ambito
di Lavori Pubblici**

Geol. Gian Vito Graziano (Presidente CNG)

Rappresentante ANAS

Rappresentante Ministero Infrastrutture

Ing. Antonio Lucchese (C.S.L.P.)

Geol. Francesco Peduto (Presidente OG Campania)

Geol. Raffaele Nardone (Presidente OG Basilicata)

Geol. Francesco Violo (Presidente OG Calabria)

Geol. Francesco Russo (Centro Studi CNG)

18:00 - 18:30 Conclusioni e dibattito

31 MAGGIO 2013 (8:30-13:30)

**Partenza ore 8:30 dal Centro Sociale di Lagonegro
Visita guidata al cantiere: gallerie, viadotti,
sistemazione di scarpate naturali, rilevati
stradali, paratie, etc...**